



ساری کیلومتر 9 جاده دریا دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری

نام و نام خانوادگی	نادعلی باقری
مرتبه علمی	دانشیار
آدرس محل کار	ساری کیلومتر 9 جاده دریا دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری
تلفن	33687909-011
فکس	33687715-011
پست الکترونیک	n.bagheri@sanru.ac.ir
آدرس وب سایت	---

تحصیلات

1) دکتری تخصصی، ---، اصلاح نباتات، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی ساری

تحقیقات انجام شده

1) رابطه بین فنوتیپ های مقاومت به بلاست و پروفایل های آنالوگ ژن مقاومت در ژنوتیپ های برنج، 1393/04/16، 1393/12/16

2) بررسی تحمل به شوری در ارقام و لاین های برنج ایرانی و شناسایی برنج متحمل به شوری، 1393/09/03، 1394/11/03

مقالات چاپ شده در نشریات بین المللی

1) Shahadati-Moghaddam Zeinalabedin, Bagheri Nadali, Babaiean Nadali, Kiani Ghaffar, hoseinnejjhad seyed abbas, 2017/01/05, Inheritance of southern root-knot nematode resistance in air-cured tobacco, Tropical Plant Pathology, 42, 32-38

chamomilla L.) Using Salicylic Acid Treatments under Normal and Heat Stress Conditions Foods 2016, 5, 56, Foods, 6, 1-1 M., et al. Increase of Chamazulene and α -Bisabolol Contents of the Essential Oil of German Chamomile (*Matricaria mojtaba*, Babaiean Nadali, modaresi mohammad, Bagheri Nadali, jamali abbas, 2017/02/08, Correction: Ghasemi, 2) ghasemi

3) Nikbakht dehkordi Azam, Babaiean Nadali, KARIM POUR Sajede, MARTINEZ GOMEZ PETRO, RUBIO MANUEL, Bagheri Nadali, 2017/12/28, Sharka (Plum pox virus): A forgotten disease in Iran, international journal of horticultural science and technology, 4, 183-191

4) kiani shole, Babaiean Nadali, Bagheri Nadali, Najafi Zarrini Hamid, 2018/03/30, EFFECT OF MANNITOL STRESS ON MORPHOLOGICAL, BIOCHEMICAL AND POLYPHENOL PARAMETERS IN BROCCOLI SPROUTS (*BRASSICA OLERACEA* VAR. ITALICA), APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH, 16, 2043-2058

5) kiani shole, akhavan niaki haleh, fattahi sadegh, kavosian saeid, Babaiean Nadali, Bagheri Nadali, Najafi Zarrini Hamid, 2018/12/11, Purified sulforaphane from broccoli (*Brassica oleracea* var. italica) leads to alterations of CDX1 and CDX2 expression and changes in miR-9 and miR- 326 levels in human gastric cancer cells, GENE, 678, 115-123

6) Shahadati-Moghaddam Zeinalabedin, Bagheri Nadali, 2020/10/19, EXPRESSION ANALYSIS OF PROTEINASE INHIBITOR TYPE-2 IN RESPONSE TO SOUTHERN ROOT-KNOT NEMATODE AND ITS CHARACTERIZATION IN *Nicotiana tabacum*, Genetika-Belgrade, 2, 923-936

7) soorni Jahad, Kazemitabar Seyed Kamal, Kahrizi Danyal, Dehestani Ali, Bagheri Nadali, 2021/01/10, Genetic analysis of freezing tolerance in camelina [*Camelina sativa* (L.) Crantz] by diallel cross of winter and spring biotypes, planta, 253, 1-11

8) Ahmadzadeh Mostafa, Babaiean Nadali, Mohammadi Nejad Ghasem, Bagheri Nadali, KUMAR SINGH RAKESH, 2021/09/15, Genome-wide association study (GWAS) of seed germination-related traits in rice and identification of candidate genes, JOURNAL OF GENETICS, 100, 1-12

9) panah abadi raheleh, ahmadkhah asadallah, Farrokhi naser, Bagheri Nadali, 2022/07/15, Genome-wide association study (GWAS) of germination and post-germination related seedling traits in rice, EUPHYTICA, 218, 1-21

10) soorni Jahad, Kazemitabar Seyed Kamal, Dehestani Ali, Bagheri Nadali, Kahrizi Danyal, Kiss Atilla, Papp Istvan, Gergo Kovacs Peter, Mirmazloum Iman, 2022/11/21, Biochemical and Transcriptional Responses in Cold-Acclimated and Non-Acclimated Contrasting Camelina Biotypes under Freezing Stress, *Plants-Basel*, 11, 3178

11) Mohamadi Seyede Fateme, Babaiean Nadali, Bagheri Nadali, Nematzadeh Gorban Ali, Hashemi-petroudi seyed Hamidreza, 2023/10/01, New insights into comprehensive analysis of magnesium transporter (MGT) gene family in rice (*Oryza sativa* L.), *3 Biotech*, 13, 4-19

مقالات چاپ شده در نشریات معتبر داخلی

1) Heydari Ravieh, Bagheri Nadali, Babaiean Nadali, Najafi Zarrini Hamid, 2019/02/27, Nutritional quality in rice grain and their relations to grain morphological traits, *International Journal of Advanced Biological and Biomedical Research*, 7, 1-11

2) cheloei gholamreza, Ranjbar Farahabadi Gholam Ali, Babaiean Nadali, Bagheri Nadali, nouri mohammadzaman, 2020/04/01, Using AMMI model and its parameters for yield stability analysis of rice (*Oryza sativa* L.) advanced mutant genotypes of Tarrom- Mahalli, *iranian journal of genetics and plant breeding*, 9, 70-83

3) cheloei gholamreza, Ranjbar Farahabadi Gholam Ali, Babaiean Nadali, Bagheri Nadali, nouri mohammadzaman, 2020/11/05, Evaluation of genotype \times environment interaction for grain yield of promising genotypes of rice (*Oryza sativa* L.) derived from mutation induction using the GGE-biplot method, *journal of plant physiology and breeding*, 10, 69-76

4) Ghaemi Rad Zahra-Sadat, Vesal Said Reza, Babaiean Nadali, Bagheri Nadali, 2021/12/15, Assessment of physiological characteristics and the expression of CLsHSP18.1A and CcNAC2 genes by RT-PCR in seeded watermelon genotypes (*Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. & Nakai) under drought stress, *iranian journal of genetics and plant breeding*, 10, 107-115

5) Masoudi-Jozchal zeinab, Bagheri Nadali, Babaiean Nadali, Ranjbar Farahabadi Gholam Ali, Farmani Jamshid, 2024/01/01, In vitro asymbiotic germination of mature seed of medicinal orchid (*Orchis simia* Lam.), *journal of plant molecular breeding*, 10, 19-30

6) عارف راد مهدی، باباییان جلودار نادعلی، نعمت زاده قربانعلی، کاظمی تبار سیدکمال، باقری نادعلی، 1388/11/30، بررسی کیفیت پروتئین های بذری در موتانت های سویا (Merrill Glycine Max)، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 1، 39-48

7) مجیدی زهرا، باباییان جلودار نادعلی، رنجبر غلامعلی، باقری نادعلی، 1392/12/25، مطالعه تنوع ایجاد شده به وسیله اتیل متان سولفونات و سدیم آزید روی رقم برنج طارم محلی، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 5، 49-62

8) مجیدی زهرا، رنجبر غلامعلی، باباییان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، 1393/06/30، ارزیابی واکنش لاین های موتانت برنج (*Oryza sativa*) به تنش شوری در مرحله گیاهچه ای، به نژادی گیاهان زراعی و باغی، 2، 23-30

9) مجیدی زهرا، رنجبر غلامعلی، باباییان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، 1395/10/16، کاربرد روش اصلاح موتاسیونی جهت ارزیابی لاین های موتانت برنج (*Oryza sativa* L.) متحمل به شوری، تنش های محیطی در علوم زراعی، 9، 387-394

10) پاشا آرام، باباییان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، نعمت زاده قربانعلی، 1395/11/20، بررسی ژنوتیپ های مختلف برنج از نظر مقاومت به بیماریارگر *Pyricularia oryzae*، مجله علمی کشاورزی دانشگاه شهید چمران اهواز، 39، 27-36

11) صادقی آهنگری مهدیه، باقری نادعلی، باباییان جلودار نادعلی، 1397/03/30، ارزیابی واکنش لاین های موتانت برنج طارم محلی به تنش شوری در مرحله جوانه زنی، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 10، 1-6

12) افخمی عمار، باباییان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، 1397/06/20، ارزیابی فاصله ژنتیکی لاین های ایزوپلاسمی نرعیم برنج، پژوهش کشاورزی - دانشگاههای منطقه غرب، 18، 59-68

13) حیدری راویه، باقری نادعلی، باباییان جلودار نادعلی، نجفی زرینی حمید، 1397/08/29، برآورد ترکیب پذیری و عمل ژن برای برخی خصوصیات مربوط به کیفیت غذایی و پخت در برنج (*Oryza sativa* L.)، به نژادی نهال و بذری، 34، 287-306

14) غلامرضا چلویی، رنجبر غلامعلی، باباییان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، نوری محمد زمان، 1397/09/18، ارزیابی لاین های موتانت پیشرفته برنج طارم محلی با استفاده از تجزیه علیت و عامل ها، تولید گیاهان زراعی، 11، 115-130

15) محمدی سیده فاطمه، باقری نادعلی، کیانی غفار، باباییان جلودار نادعلی، 1397/09/20، ارزیابی واکنش برخی ژنوتیپ های برنج به تنش شوری در مرحله جوانه زنی، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 10، 20-30

- 16) عابدی زهرا، نجفی زینبی حمید، عمادی سیدمصطفی، باقری نادعلی، 1397/12/10، تعیین برخی صفات موثر بر عملکرد سویا در سطوح مختلف تنش شوری در شرایط گلخانه ای، دو فصلنامه علوم به زراعی گیاهی، 8، 157-169
- 17) انجمنی نادوانی حمیده، باباییان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، 1397/12/20، بررسی اثرات تنش شوری بر صفات مرتبط با جوانه زنی در تعدادی ژنوتیپ متنوع گیاه سویا، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 10، 181-187
- 18) عابدی زهرا، نجفی زینبی حمید، عمادی سیدمصطفی، باقری نادعلی، 1398/03/25، ارزیابی روابط بین صفات زراعی و فیزیولوژیکی سویا و گروه بندی ژنوتیپ های سویا تحت تاثیر کاربرد گوگرد، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 11، 134-142
- 19) حیدری راویه، باقری نادعلی، باباییان جلودار نادعلی، نجفی زینبی حمید، 1398/06/30، ارزیابی صفات کیفی دانه در لاین های امید بخش برنج (*Oryza Sativa L.*)، تولید و فرآوری محصولات زراعی و باغی، 11، 53-65
- 20) محمدی امید، کیانی غفار، باقری نادعلی، 1398/07/01، بررسی ترکیب پذیری لاین-های نرغقیم سیتوپلاسمی (CMS) برنج جهت تولید بذر هیبرید، پژوهش کشاورزی - دانشگاههای منطقه غرب، 19، 53-65
- 21) ستاری علی، سلوکی محمود، باقری نادعلی، فاخری برانعلی، نبی پور علیرضا، 1398/07/20، بررسی اثر متقابل ژنوتیپ و محیط و تجزیه پایداری عملکرد دانه ژنوتیپ های برنج در استان مازندران، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 11، 1-10
- 22) باقری نادعلی، باباییان جلودار نادعلی، پاشا ارام، 1398/10/20، ارزیابی مقاومت به کرم ساقه خوار نواری در لاین های امید بخش برنج در شرایط مزرعه ای، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 11، 195-206
- 23) عربی باف مهناز، باباییان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، 1398/12/10، بررسی اثر سالیسیلیک اسید بر افزایش میزان متابولیت ثانویه ترپنولین در کشت درون شیشه ای *Trigonella foenum-graecum*، زیست فناوری گیاهان زراعی، 9، 11-19
- 24) افخمی قادی عمار، باقری نادعلی، خادمیان راحله، نعمت زاده قربانعلی، باباییان جلودار نادعلی، 1398/12/10، شناسایی لاین های نگهدارنده نرغقیم و برگرداننده باروری از برخی ارقام بومی و اصلاح شده برنج (*Oryza sativa L.*)، به نژادی نهال و بذر، 1-35، 121-136
- 25) حیدری راویه، باقری نادعلی، باباییان جلودار نادعلی، نجفی زینبی حمید، 1398/12/21، تعیین روابط ژنتیکی برخی ژنوتیپ های برنج بر اساس صفات مهم تغذیه ای، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 11، 105-114
- 26) حیدری راویه، باقری نادعلی، باباییان جلودار نادعلی، نجفی زینبی حمید، 1399/03/10، وراثت پذیری و هتروزیس برخی صفات مرتبط با ارزش غذایی و کیفیت فیزیکی دانه برنج، پژوهش های تولید گیاهی، 27، 143-163
- 27) شکارلو فاطمه، باقری نادعلی، باباییان جلودار نادعلی، بخشنده اسماعیل، 1399/05/01، بررسی تنوع ژنتیکی ژنوتیپ های موناخ برنج طارم جلودار در نسل M2، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 12، 15-25
- 28) کیانی شعله، باباییان جلودار نادعلی، اخوان نیکی هاله، باقری نادعلی، نجفی زینبی حمید، 1399/09/10، بررسی صفات مورفولوژیک و بیوشیمیایی در جوانه های ارقام کلم بروکلی تحت تنش مانیتول، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 12، 213-224
- 29) پیران زایی عاطفه، دادمهر مهدی، باباییان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، حسینی سید مرتضی، 1399/12/14، بررسی بیوسنتز کوانتوم دات Cds با استفاده از عصاره متانولی گیاه فیسالیس، زیست فناوری، 7، 29-39
- 30) مهدوی امیر محمد، باباییان جلودار نادعلی، فرشادفر عزت الله، باقری نادعلی، 1399/12/15، بررسی پایداری عملکرد ژنوتیپ های گندم نان بر اساس روش های تک متغیره پارامتری و مدل AMMI، پژوهش های ژنتیک گیاهی، 7، 19-32
- 31) غلامی فرح آبادی محدثه، رنجبر غلامعلی، دهستانی کلاگر علی، باقری نادعلی، 1400/01/15، بررسی خصوصیات کیفی و بیان ژن های دخیل در کیفیت نانواپی برخی از لاین های دابله اهل پلوئید گندم نان، پژوهش های ژنتیک گیاهی، 8، 151-168
- 32) کنفی لسکوکلایه معصومه، باقری نادعلی، باباییان جلودار نادعلی، قاجار سپانلو مهدی، 1400/02/15، اثر تنش کادمیوم بر خصوصیات مورفوفیزیولوژیک گیاهچه های برنج، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 13، 11-21
- 33) عابدی زهرا، نجفی زینبی حمید، عمادی سیدمصطفی، باقری نادعلی، 1400/06/15، اثرات سطوح مختلف گوگرد و شوری آب آبیاری بر عملکرد و برخی خصوصیات رشدی سویا در شرایط گلخانه ای، فناوری تولیدات گیاهی، 21، 35-46
- 34) حبیبی مریم، زعفریان فائزه، رجالی فرهاد، باقری نادعلی، 1400/06/31، جداسازی و شناسایی قارچهای میکوریز آربوسکولار همزیست زعفران و بررسی اثر آنها بر عملکرد گل و جذب عناصر غذایی در شرایط قطع آبیاری و بسترهای مختلف کشت، به زراعی کشاورزی، 23، 379-391
- 35) عابدی زهرا، نجفی زینبی حمید، عمادی سیدمصطفی، باقری نادعلی، 1400/07/14، گروه بندی و گزینش ژنوتیپ های سویا تحت تاثیر کاربرد سولفور با استفاده از روش های آماری چند متغیره، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 13، 1-13
- 36) کامروا سمیه، باباییان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، 1400/07/15، اثر تنش شوری بر برخی صفات فیزیولوژیک گیاهچه چند رقم برنج در محیط هیدروپونیک، تنش های محیطی در علوم زراعی، 14، 805-821

- 37) پاشا آرام، بابایان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، نجفی زینبی حمید، 1400/10/15، ارزیابی رفتار مورفولوژیکی برخی از ژنوتیپ های برنج تحت تنش خشکی، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 13، 150-142
- 38) حبیبی مریم، زعفریان فائزه، باقری نادعلی، رجالی فرهاد، 1400/11/02، ارزیابی اثر رژیم آبیاری و قارچ میکوریز آربوسکولار بر برخی صفات زراعی عفران (Crocus sativus L) در بسترهای کاشت آلی، علوم گیاهان زراعی ایران، 52، 126-115
- 39) حبیبی مریم، رجالی فرهاد، زعفریان فائزه، باقری نادعلی، 1400/12/28، ارزیابی کلینزاسیون ریشه و ترکیبات بیوشیمیایی زعفران تحت رژیم آبیاری، تلقیح قارچ میکوریز آربوسکولار و کود دهی آلی، زیست شناسی خاک، 10، 81-65
- 40) مهدی خانی حمیده، نعمت زاده قربانعلی، باقری نادعلی، افخمی قادی عمار، 1401/05/12، بررسی ماهیت ژنتیکی لاین های جهش یافته برنج با استفاده از صفات ریخت شناسی و آغازگرهای SSR همبسته با ژن برگرداننده باروری، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 14، 96-86
- 41) مهدوی امیر محمد، بابایان جلودار نادعلی، فرشادفر عزت الله، باقری نادعلی، 1401/05/12، بررسی پایداری عملکرد دانه ژنوتیپ های گندم نان با استفاده از روش های تک متغیره ناپارامتری و مدل GGE پایلات، تنش های محیطی در علوم زراعی، 15، 297-284
- 42) کامروا سمیه، بابایان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، 1401/07/15، بررسی اثر تنش شوری بر میزان بیان ژن sapks از گروه ژنی پروتئین کیناز در دو رقم متحمل و حساس برنج، بیوتکنولوژی و بیوشیمی غلات، 1، 462-446
- 43) کیا میعاد، باقری نادعلی، بابایان جلودار نادعلی، باقری محمود، 1401/07/15، بررسی خصوصیات مورفولوژیو ژنوتیپی گیاه کینوا در منطقه گرگان، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 14، 154-145
- 44) کامروا سمیه، بابایان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، 1401/12/25، اثر تنش شوری بر برخی صفات فیزیولوژیک گیاهچه چند رقم برنج ...، تنش های محیطی در علوم زراعی، 14، 821-805
- 45) باقری نادعلی، مسعودی جوزجال زینب، 1402/01/15، ردیابی ژن (های) طول دانه برنج در جمعیت نسل دوم با استفاده از نشانگرهای مورفولوژیکی و همولوژی، زیست فناوری گیاهان زراعی، 12، 69-61
- 46) مهدیخانی حمیده، نعمت زاده قربانعلی، باقری نادعلی، افخمی قادی عمار، 1402/01/15، شناسایی لاین های برگرداننده باروری مناسب برای تولید برنج (Oryza sativa L.) هیبرید، علوم زراعی ایران، 25، 19-1
- 47) رشیدی فاطمه، باقری نادعلی، بابایان جلودار نادعلی، دهستانی کلاگر علی، 1402/01/15، بررسی پرایمینگ بذر به وسیله سالیسیلیک اسید و جیبرلین بر زودرسی، جوانه زنی و اجزای عملکرد دو رقم کلزا، تولید گیاهان زراعی، 16، 114-99
- 48) پولکی خشکرودی رقیه، باقری نادعلی، بابایان جلودار نادعلی، 1402/04/15، ارزیابی کمی و کیفی برخی از صفات بیوشیمیایی گیاه داروئی آقطی (Sambucus ebulus L.) در رویشگاه های مختلف استان مازندران، پژوهشنامه اصلاح گیاهان زراعی، 15، 188-178
- 49) پولکی خشکرودی رقیه، باقری نادعلی، بابایان جلودار نادعلی، 1402/07/15، اثر ارتفاع بر برخی از متابولیت های ثانویه گیاه داروئی آقطی (Sambucus ebulus L.) در سه رویشگاه مختلف استان مازندران، فرآیند و کارکرد گیاهی، 12، 15-1
- 50) حیدرقلی زاده حسنکلا سیده ویدا، باقری نادعلی، بابایان جلودار نادعلی، 1402/09/15، اثر تنش خشکی ناشی از پلی اتیلن بر میزان فعالیت آنزیمی و تجمع اسیدهای آمینه در ریشه گیاهچه های ژنوتیپ های مختلف برنج (Oryza sativa L.)، فرآیند و کارکرد گیاهی، 12، 283-267
- 51) رشیدی فاطمه، باقری نادعلی، بابایان جلودار نادعلی، دهستانی کلاگر علی، 1402/10/15، ارزیابی عملکرد، اجزای عملکرد و زودرسی در ژنوتیپ های شش گونه جنس براسیکا، به زراعی کشاورزی، 25، 845-839
- 52) هنرمند لیلیا، بابایان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، دهستانی کلاگر علی، بابایی زاد ولی اله، 1403/06/03، مطالعه پاسخ های مورفوفیزیولوژیکی و بیوشیمیایی گیاهچه های *Alternanthera versicolor* تحت تنش *solani*، زیست شناسی کاربردی، 37، 80-73

همایش های بین المللی

1) Bagheri Nadali, Nematzadeh Gorban Ali, Babaiean Nadali, Hassan natajeh Esmaeal, World rice research conference 2004, poster presentation, brief article, Detection of genetic variation Iranian rice cultivars by using quantitative traits, 2004/11/05, 2004/11/07

2) aref rad mahdi, Babaiean Nadali, Nematzadeh Gorban Ali, Kazemitabar Seyed Kamal, Bagheri Nadali, 5th international iran and Russia conferences 24-25 september 2009, poster presentation, brief article, Investigation of seed quality proteins in soybean mutants, 2009/10/08, 2009/10/09

- (3) محمودی پور زهرا، بابایان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، کیانی غفار، اولین همایش ملی و اولین همایش بین المللی علوم محیط زیست، کشاورزی و منابع طبیعی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر غلظت‌های متفاوت NaCl روی باززایی چند رقم برنج ایرانی (oryzativa) در شرایط 1395/06/09، 1395/06/09 in vitro.
- (4) پیران زایی عاطفه، بابایان جلودار نادعلی، دادمهر مهدی، باقری نادعلی، حسینی سید مرتضی، اولین کنفرانس بین المللی یافته های نوین در بیوتکنولوژی، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر محیط‌کشتی استریو آک مختلف آگروباکتری‌م رایسیشوس با است‌سیرینگ در القای ریشه م‌یبه فیسالیس (Physalis pe، 1396/01/29، 1396/01/30).
- (5) پیران زایی عاطفه، بابایان جلودار نادعلی، دادمهر مهدی، باقری نادعلی، حسینی سید مرتضی، اولین کنفرانس بین المللی یافته های نوین در بیوتکنولوژی، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر سویه های مختلف آگروباکتریوم در القای ریشه های موین در گیاه فیسالیس (Physalis peruviana L)، 1396/01/29، 1396/01/30).
- (6) شکارلو فاطمه، باقری نادعلی، بابایان جلودار نادعلی، بخشنده اسماعیل، نخستین کنفرانس بین المللی و دهمین کنگره ملی علوم باغیانی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، تأثیر تنش شوری بر واکنش جوانه-زنی گیاه دارویی بادرنجبویه (1396/06/16/1396/06/13، Melissa officinalis L.)، 1396/06/13.
- (7) شکارلو فاطمه، باقری نادعلی، بابایان جلودار نادعلی، بخشنده اسماعیل، دومین همایش بین المللی افق های نوین در علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی تنوع ژنتیکی در جمعیت در حال تفکیک ژنوتیپ های طارم جلودار، 1396/10/20، 1396/10/20.
- (8) شکارلو فاطمه، باقری نادعلی، بابایان جلودار نادعلی، بخشنده اسماعیل، دومین همایش بین المللی افق های نوین در علوم کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله کامل، تجزیه ی همبستگی عملکرد و اجزای عملکرد صفات مورفولوژیک در ژنوتیپ های موانت طارم جلودار، 1396/10/20، 1396/10/20.
- (9) سهرابی فاطمه، بابایان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، ششمین کنفرانس بین المللی پژوهش های کاربردی در علوم کشاورزی، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی ژنوتیپ های اعاده کننده باروری با استفاده از روش های آماری چند متغییره، 1397/11/26، 1397/11/26.
- (10) نجاتی نبوشا، بابایان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، پاکدین پاریزی علی، سومین همایش بین المللی و یازدهمین همایش ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی ایران، ارائه پوستر، مقاله مختصر، بررسی اثر ریزنمونه و سطوح مختلف تنظیم کننده‌های رشدی جهت القای کالوس در گیاه (GLYCINE MAX) س، 1398/06/10، 1398/06/12.
- (11) عبدالرحیمی فاطمه، بابایان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، پنجمین کنگره بین المللی مهندسی کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، سخنران، مقاله کامل، بررسی اثر تنظیم کننده های رشد در القای کالوس گیاه دارویی پونه کوهی (1400/04/17، 1400/04/17، Origanum vulgare L.)، 1400/04/17.
- (12) عبدالرحیمی فاطمه، بابایان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، پنجمین کنگره سالانه بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران، سخنران، مقاله کامل، تاثیر هورمون BAP بر باززایی گیاه دارویی پونه کوهی (1400/04/21، 1400/04/19، Origanum vulgare L.)، 1400/04/19.
- (13) معصومی احمدسرابی معصومه، باقری نادعلی، بابایان جلودار نادعلی، پنجمین کنگره بین المللی مهندسی کشاورزی، منابع طبیعی و گردشگری ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی اثر تنظیم کننده های رشد بر کالوس زایی گیاه دارویی شیرین بیان (1400/04/17، 1400/12/17، Glycyrrhiza glabra L.)، 1400/04/17، 1400/12/17.
- (14) معصومی احمدسرابی معصومه، باقری نادعلی، بابایان جلودار نادعلی، پنجمین کنگره سالانه بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران، سخنران، مقاله کامل، اثر هورمون BAP بر باززایی مستقیم گیاه دارویی شیرین بیان (1400/12/19، 1400/12/21، Glycyrrhiza glabra L.)، 1400/12/19، 1400/12/21).
- (15) بابایی عارف، امیری بهنام، احمدی شورکایی زکیه، باقری نادعلی، اولین کنفرانس بین المللی یافته های پژوهشی در مهندسی کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، سخنران، مقاله کامل، بررسی کارایی و دورکنندگی ترکیب تیمول روی حشرات کامل مگس میوه مدیترانه ای در شرایط باغی، 1401/03/20، 1401/03/21.
- (16) پلکی خشکرودی رقیه، باقری نادعلی، بابایان جلودار نادعلی، هشتمین همایش علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی و منابع طبیعی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی فعالیت آنزیم های آنتی اکسیدانی گیاه دارویی آقطی (sambucus ebulus) در سه رویشگاه استان مازندران، 1401/10/27، 1401/10/29.
- (17) حیدرفلی زاده حسنکلا سیده ویدا، باقری نادعلی، بابایان جلودار نادعلی، ششمین کنگره بین المللی توسعه کشاورزی، منابع طبیعی، محیط زیست و گردشگری ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثرات تنش خشکی ناشی از پلی اتیلن بخصوصیات مورفولوژیک گیاه برنج، 1401/10/27، 1401/10/29.

- 12) شکارلو فاطمه، باقری نادعلی، باباییان جلودار نادعلی، بخشنده اسماعیل، نخستین همایش ملی تولیدات گیاهان زراعی و باغی، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی تنوع مورفولوژیکی در جمعیت در حال تفرق موتانت طارم جلودار با استفاده از روش های آماری چند متغیره، 1396/11/05، 1396/11/05
- 13) شکارلو فاطمه، باقری نادعلی، باباییان جلودار نادعلی، بخشنده اسماعیل، نخستین همایش ملی تولیدات گیاهان زراعی و باغی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی تنوع ژنتیکی در ژنوتیپ های موتانت برنج طارم جلودار با استفاده از نشانگر 1396/11/05، ISSR، 1396/11/05،
- 14) ضمیر سمیه، باقری نادعلی، باباییان جلودار نادعلی، پانزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی تحمل به خشکی ژنوتیپ های برنج در مرحله گیاهچه ای در شرایط کشت هیدروپونیک، 1397/06/15، 1397/06/13
- 15) قلیزاده کیسیمی مرضیه، باباییان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، پانزدهمین کنگره ملی علوم زراعت و اصلاح نباتات ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی تنوع ژنتیکی ازگیل با استفاده از صفات مورفولوژیکی، 1397/06/15، 1397/06/13
- 16) عمویی حوریه، باباییان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، اولین همایش ملی ایده های نوین در کشاورزی و منابع طبیعی، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی اثر توفوردی بر کالوس زایی گیاه استوبا، 1397/08/23، 1397/08/22
- 17) افخمی قادی عمار، خادمیان راحله، نعمت زاده قربانعلی، باباییان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، هجدهمین همایش ملی برنج کشور، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی ظرفیت ژنتیکی تعدادی از ارقام بومی و اصلاح شده برنج جهت تشخیص لاین های نگهدارنده نرقیمی و برگرداننده باروری، 1397/08/29، 1397/08/28
- 18) حسینی سیده زهرا، باقری نادعلی، باباییان جلودار نادعلی، اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، گروه بندی ژنوتیپ های موتانت سنگ طارم بر اساس روش های چند متغیره آماری، 1397/11/10، 1397/11/10
- 19) حسینی مریم سادات، باقری نادعلی، باباییان جلودار نادعلی، اولین همایش ملی علوم کشاورزی و زیست محیطی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی تنوع ژنتیکی ژنوتیپ های موتانت سنگ طارم نسل (M2) با استفاده از نشانگر مولکولی 1397/11/10، ISSR، 1397/11/10،
- 20) نجاتی نیوشا، باباییان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، پاکدین پاریزی علی، ششمین همایش ملی بگیاهاان دارویی، طب سنتی و کشاورزی ارگانیک، ارائه پوستر، مقاله مختصر، بررسی تاثیر ریزنمونه و سطوح مختلف هورمون های NAA و 2-4-D جهت القای کالوس در گیاه سویا (GLYCINE MAX)، 1398/05/31، 1398/05/31
- 21) مهدیخانی حمیده، نعمت زاده قربانعلی، باقری نادعلی، افخمی قادی عمار، بیست و هفتمین کنفرانس هسته ای ایران، سخنران، مقاله کامل، ارزیابی لای نهای موتانت برنج از نظر صفات مورفولوژیک و نشانگرهای همبسته با ژن برگرداننده بارور ی، 1399/12/14، 1399/12/11
- 22) نوری حسین، امیری بهنام، باقری نادعلی، احمدی شورکایی زکبه، اولین همایش ملی پژوهش های جامعه محور در کشاورزی، منابع طبیعی و محیط زیست، ارائه پوستر، مقاله کامل، تاثیر دورکنندگی و بازدارندگی تخمیرزی کائولین روی حشرات کامل مگس میوه مدیترانه ای در شرایط آزمایشگاهی، 1400/06/03، 1400/06/02
- 23) طیبی پریسا، امیری بهنام، دماوندیان محمدرضا، باقری نادعلی، اولین کنفرانس بین المللی یافته های پژوهشی در مهندسی کشاورزی منابع طبیعی و محیط زیست، سخنران، مقاله کامل، مقایسه کارایی تیمار های مختلف در کنترل راب خاکستری در باغ های مرکبات شهرستان ساری، 1401/03/20، 1401/03/20
- 24) حیدرفلی زاده حسنکلا سیده ویدا، باقری نادعلی، باباییان جلودار نادعلی، کاظمی تبار سیدکمال، پنجمین همایش ملی توسعه علوم فناوریهای نوین در گیاهان دارویی، شیمی و زیست شناسی ایران، سخنران، مقاله کامل، تاثیر تنش خشکی روی فعالیت آنزیم های اکسیدانی در ژنوتیپ های برنج، 1401/03/31، 1401/03/31
- 25) پلکی خشکرودی رقیه، باقری نادعلی، باباییان جلودار نادعلی، پنجمین همایش ملی توسعه علوم فناوریهای نوین در گیاهان دارویی، شیمی و زیست شناسی ایران، سخنران، مقاله کامل، بررسی میزان کلروفیل و کارتنوئید گیاه دارویی آقظی در رویشگاههای مختلف استان مازندران، 1401/03/31، 1401/03/31
- 26) قزلسلغو نرجس، باقری نادعلی، باباییان جلودار نادعلی، هشتمین همایش علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی و منابع طبیعی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی صفات موثر بر عملکرد لاین های برنج ایرانی با استفاده از رگرسیون گام به گام، 1401/07/27، 1401/07/27
- 27) قزلسلغو نرجس، باباییان جلودار نادعلی، باقری نادعلی، هشتمین همایش علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی و منابع طبیعی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، بررسی تنوع ژنتیکی لاین های برنج ایرانی با استفاده از نشانگر مورفولوژی، 1401/07/27، 1401/07/27

28) بابایی عارف، امیری بهنام، احمدی شورکایی زکیه، باقری نادعلی، هشتمین همایش علمی پژوهشی توسعه و ترویج علوم کشاورزی و منابع طبیعی ایران، ارائه پوستر، مقاله کامل، اثر دور کنندگی ترکیب کانولین و سیتراپلاس روی حشرات کامل مگس میوه مدیترانه ای در شرایط باغی، 1401/07/27، 1401/07/27

29) گوری املشی مهرانگیز، کیانی غفار، باقری نادعلی، آقاجانی قراء مجتبی، Resources, Environment and Tourism of Iran، 7th International Congress of Developing Agriculture, Natural، ارائه پوستر، مقاله کامل، انتخاب ژنوتیپ-های معطر در جوامع برنج حاصل از تلاقی-های برکت مازند و برکت شصتک با استفاده از نشانگر اختصاصی آلل، 1402/03/02، 1402/03/01

30) گوری املشی مهرانگیز، کیانی غفار، باقری نادعلی، آقاجانی قراء مجتبی، Resources, Environment and Tourism of Iran، 7th International Congress of Developing Agriculture, Natural، ارائه پوستر، مقاله کامل، ارزیابی مولکولی کیفیت دانه در ژنوتیپ-های متحمل به شوری در نسل F2 برنج حاصل از تلاقی برکت شصتک، 1402/03/02، 1402/03/01

31) اندرواز فاطمه، امیری بهنام، دماوندیان محمدرضا، باقری نادعلی، دوازدهمین همایش سراسری کشاورزی و منابع طبیعی پایدار، ارائه پوستر، مقاله کامل، مقایسه اثر دورکنندگی گوگرد، مخلوط کانولین-گوگرد و حشره کش مالاتیون بر روی حشرات کامل مگس میوه مدیترانه ای (ceratitis capitata (wiedemann) در شرایط باغی، 1402/04/22، 1402/04/22

32) اندرواز فاطمه، امیری بهنام، دماوندیان محمدرضا، باقری نادعلی، دوازدهمین کنگره ملی سراسری فناوری های نوین در حوزه توسعه پایدار ایران، سخنران، مقاله کامل، مقایسه اثر دورکنندگی گوگرد، مخلوط کانولین-تیمول و حشره کش مالاتیون در کنترل حشرات کامل مگس میوه مدیترانه ای در شرایط باغی، 1402/12/10، 1402/12/10